



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о соответствии продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции  
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.002135.07.18

Дата 13.07.2018 г.

На основании заявления № 01982

от 28.06.2018

Организация-изготовитель: **ООО "Корпорация "КРЕПС"**  
Адрес: **194292, г. Санкт-Петербург, 4-й Верхний переулок, д. 7, лит. А (Россия)**

Импортер (поставщик), получатель: **ООО "Корпорация "КРЕПС"**  
Адрес: **199155, г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, д.17, корп. 1, литер Д, пом. 1-Н, 5-Н, оф. 208, 210 (Россия)**

Наименование продукции: **Штукатурки на цементной основе: КРЕПС ЭКСПЕРТ, КРЕПС ОПТИМА**

Продукция изготовлена в соответствии: с **ГОСТ 33083-2014 "Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия"**, рецептурой

Перечень документов, представленных на экспертизу: **Протокол испытаний, ГОСТ 33083-2014, этикетки, техническое описание, рецептура, доверенность, копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **цемент, известь гидратная, песок, карбоксиметил целлюлоза, редиispersгированный порошок винилацетатный, порообразователь**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):  
**протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №10481 17 от 04.07.2018 г.**

**№ 075592**

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Эффективная удельная активность (Аэфф. м) природных радионуклидов (Бк/кг): Соответствует I классу строительных материалов. При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кремнию диоксиду (кварц), цементу. Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз может вызвать раздражение или травмировать глаз.	31,6±8,0	не более 370

Область применения: Для устройства отделочного слоя из строительного раствора, наносимого на поверхность зданий и сооружений для ее выравнивания, подготовки к дальнейшей отделке, а также для защиты от атмосферных воздействий или придания декоративных свойств; для применения при строительстве, реконструкции и ремонте зданий и сооружений при проведении наружных и внутренних работ

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ГОСТ 33083-2014. Соблюдение требований инструкции по применению. Мощность дозы излучения на поверхности транспортного средства, перевозящего продукцию не должна превышать 1,0 мкЗв/ч, а на поверхности упаковки продукции - 2,5 мкЗв/ч (согласно СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)")

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Штукатурки на цементной основе: КРЕПС ЭКСПЕРТ, КРЕПС ОПТИМА соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Руководитель (заместитель)  
органа инспекции

Руководитель (заместитель)  
органа инспекции

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Хизгияев В.И.  
Мизгайлов А.В.

Завьялов Н.В.

Морозова И. А.  
Скворцова Е.Л.